issue Cia	ISSITICATION

Application No.	Applicant(s)	
09/924,773	ALLSOP ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Hoang-Vu A Nguyen-Ba	2122	

	Hoang-Vu A No	juyen-Ba	2122		
22.22.23.23.23.23.23.23.23.23.23.23.23.2	SSUE CLAS	SIFICATIO	N		
ORIGINAL		CRO	SS REFERENCE(S)		
CLASS SUBCLASS CLASS		SUBCLASS (O	NE SUBCLASS PER BL	OCK)	(g) - 4A v . 5
717 168 717	174				
INTERNATIONAL CLASSIFICATION		60900 1000000000000 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111			
G 0 6 F 9/44					
and a second field of the second of the seco					
G 0 6 F 9/445					
The second contract $I_{ m cont}$					
I^{∞}					
1					
300					
\$ 100 mg	ANTONY NO	nton house	1/3 Total	Claims Allowed	
N/A (Assistant Examiner) (Date)					
(Assistant Examine) (Date)	ANTONY NO	JUYEN-BA /-	2/2/04	O.G.	O.G.
		AMMINET	/ / Pri	nt Claim(s)	Print Fig.
(Legal Instruments Examiner) (Date)	(Primary Exa	miner) (De	ate)	4	8
en in terminal de la company de la compa					
Claims renumbered in the same or	der as presented by	applicant	CPA 🗆	T.D.	R.1.47
	<u>_</u> _	<u> </u>		ल	_
Final Final Final Final		⊑ :::::::: ⊒.	f 🖾 ::::::::: rd		m 1 ⊏ 1
	기 : 위 Hamada : 는		. <u>.</u>	<u>.</u>	
Final Original Final Final	Original Final	Original	Original	Original	Final
1 1 31 E	61 iii	91 i.i.	121 E	151	181 Origii
1 1 31 2 2 32	61 62	91 92	121	151 152	181 182
1 1 31 2 2 32 3 3 3 33	61 62 63	91 92 93	121 122 123	151 152 153	181 182 183
1 1 2 2 3 3 4 4 34 34	61 62 63 64	91 92 93 94	121 122 123 124	151 152 153 154	181 182 183 184
1 1 2 2 3 3 4 4 5 5	61 62 63 64 65	91 92 93 94 95	121 122 123 124 125	151 152 153 154 155	181 182 183 184 185
1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6	61 62 63 64 65 66	91 92 93 94 95 96	121 122 123 124 125 126	151 152 153 154 155 156	181 182 183 184 185 186
1 1 2 2 3 3 3 33 4 4 5 5 6 6 36 37	61 62 63 64 65 66 67	91 92 93 94 95 96 97	121 122 123 124 125 126 127	151 152 153 154 155 156 157	181 182 183 184 185 186 187
1 1 2 2 3 3 33 33 4 4 5 5 6 6 36 37	61 62 63 64 65 66	91 92 93 94 95 96	121 122 123 124 125 126	151 152 153 154 155 156	181 182 183 184 185 186
1 1 31 2 2 32 3 3 33 4 4 34 5 5 35 6 6 36	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	151 152 153 154 155 156 157 158	181 182 183 184 185 186 187 188 189 190
1 1 31 2 2 32 3 3 33 4 4 34 5 5 35 6 6 36	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161	181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191
1 1 31 2 2 32 3 3 33 4 4 34 5 5 35 6 6 36	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132	151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161	181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191
1 1 31 2 2 32 3 3 33 4 4 34 5 5 35 6 6 36	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163	181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193
1 1 31 2 2 32 3 3 33 4 4 34 5 5 35 6 6 36	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134	151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164	181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194
1 1 31 2 2 32 3 3 33 4 4 34 5 5 35 6 6 36	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135	151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165	181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194
1 1 31 2 2 32 3 3 33 4 4 34 5 5 35 6 6 36	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166	181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196
1 1 31 2 2 32 3 3 33 4 4 34 5 5 35 6 6 36	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135	151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165	181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194
1 1 31 2 2 32 3 3 33 4 4 34 5 5 35 6 6 36	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167	181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197
1 1 31 2 2 32 3 3 33 4 4 34 5 5 35 6 6 36	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168	181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197

24

27